

<<中国读本>>

图书基本信息

书名：<<中国读本>>

13位ISBN编号：9787507834208

10位ISBN编号：7507834204

出版时间：2012-4

出版时间：中国国际广播出版社

作者：邓先瑞

页数：161

字数：80000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

中国亚热带，地处欧亚大陆的东部，位于我国季风区热带与温带之间，两连青藏高原，东临辽阔海洋。

这里自然条件优越，气候温暖温湿，地表形态复杂，土地类型多样，生物资源丰富；这里名山多姿，江河浩荡；这里有锦绣苏杭，两湖粮仓，也有沿海特区，江南水乡。

它是一片“绿洲”，也是一方“宝地”。

邓先瑞编著的《中国亚热带》带你了解中国的亚热带地理知识。

<<中国读本>>

书籍目录

引言

第一章 一方宝地

- 一 区位独特的地理空间
- 二 东亚季风的天赐恩惠
- 三 自然过渡区与生态交错带
- 四 华夏腾飞的重心区域

第二章 自然地理特征

- 一 地貌类型多样, 红层广布
- 二 气候温暖湿润, 雨热同季
- 三 河网密集, 湖泊众多
- 四 植被与土壤呈典型地带性, 类型多样

第三章 自然区域

- 一 带内南北差异的三个亚带
- 二 带内对比显著的东、西部地区
- 三 各具特色的自然区域

第四章 山水景观

- 一 山石景观
- 二 水体景观
- 三 水利工程景观

第五章 生态建设

- 一 山区的开发与整治
- 二 江南丘陵区红壤侵蚀及其防治
- 三 平原湖区的利用与治理

后记

章节摘录

版权页：插图：长江三角洲平原，是长江带来的大量泥沙在人海处江流海湖相互作用下而形成的。长江三角洲的顶点在镇江、扬州一带，从顶点向东沿着通扬运河直达于海，是三角洲的北界，从顶点向东南直至杭州，杭州湾的北岸是三角洲的南界。

这里地势低洼，长江北岸有些地方海拔仅2米，比海滨部分还要低。

由于河流输沙量巨大，平原向海伸展迅速，据粗略估计，每60年伸长约1公里。

太湖原是海滨的泻湖，如今已距海120公里以上。

长江中下游平原东西绵长，达1800多公里，总面积约16万平方公里，仅次于东北平原和华北平原，居全国第三；而水热资源比前两者丰富。

长江中游平原年平均气温 $16 \sim 18$ ，10 以上时期的积温 $5100 \sim 5600$ ，无霜期 $250 \sim 280$ 天；长江下游平原年均温 $14 \sim 17$ ，10 以上时期的积温 $4500 \sim 5100$ ，无霜期 $230 \sim 260$ 天，年降水量 $800 \sim 1300$ 毫米。

从气候状况看，江南、江北有一定差异，例如鄱阳湖平原，冬季比较温暖，江淮平原一般只适宜于稻、麦或麦、棉两熟，江南可种双季稻或冬油菜、双季稻或冬小麦、双季稻，年可三熟。

亚热带经济林如毛竹、柑橘等，在两湖平原多能正常生长，江淮平原则不能种植。

江南大多具有鲜明的亚热带特色，江北则明显地呈现向暖温带过渡的特点。

长江中下游平原主要土壤为黄棕壤、红壤和水稻土。

前者是本区的地带性土壤，主要分布于边缘岗丘地上，面积比较小。

大面积的土壤乃是广泛分布于冲积淤积平原的草甸土、沼泽土以及盐渍土经水耕熟化而形成的肥沃水稻土。

由于人类长期经济活动，本区几乎全部辟为农田，岗地丘陵除了部分地区栽种了亚热带经济林和果园、茶园或垦为耕地外，其余的主要为次生灌木林或人工栽培的马尾松林。

根据现存植被观察，植被类型主要是由壳斗科的栋属和常绿阔叶树的苦槠、青冈等组成的落叶常绿栎类混交林。

鄱阳湖、洞庭湖平原边缘丘陵岗地地带性植被主要为常绿阔叶林，以壳斗科常绿树种为主要建群种，其次为樟科、山茶科、木兰科、冬青科等树种组成。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>